



REMOTE ROUTER

# RT60w

対応回線	INSネット64( 回線交換 )
	高速デジタル専用線( 64kbit/s、128kbit/s )
アナログポート	3ポート( ブランチなし )、6ピンモジュラージャック、供給電圧 -48V
LANポート	10BASE-T 4ポート( 第1ポートはストレート / クロス切替可 )
	8ピンモジュラージャック
ISDN回線ポート	BRI U点1ポート、6ピンモジュラージャック
ISDN S/Tポート	1ポート、8ピンモジュラージャック
内蔵無線部	伝送レート 1、2、5.5、11Mbit/s、2.4GHz帯
	準拠規格 IEEE802.11b、RCR-STD-33/ARIB-STD-T66
	伝送距離 25m( 屋内 ) 50m( 屋外 )(11Mbit/s時)*注1
	同時使用可能な無線端末数 32台 *注2
CPU	SH3( 80MHz)
フラッシュROM	2MB
メモリ	8MB
背面スイッチ	U点極性反転スイッチ、DSU分離スイッチ
	終端抵抗切替えスイッチ、LAN第1ポート切替えスイッチ
電源スイッチ	AC100V、50/60Hz、消費電力最大10W
停電バックアップ	単3アルカリ乾電池8本( 停電時アナログ1ポートのみ使用可 )
電波障害規格	VCCI-A
外形寸法	幅 164mm X 高さ 229mm X 奥行き 101mm
質量	約950g( 本体のみ、乾電池除く )
液晶ディスプレイ	14文字 X 2行 (バックライト付き)
前面操作ボタン	4個( 接続 / 切断、セレクト、エンター、キャンセル )
LED	7個( MSG( メッセージ )、Air( 無線 )、LAN、L1( 回線 )、B1、B2、Power )
動作環境	周囲温度0 ~ 40 、周囲湿度15 ~ 85%( 結露しないこと )
保管環境	周囲温度-10 ~ 50 、周囲湿度10 ~ 90%
認証番号	CD00-0823JP L00-0221
同時接続	同時接続2対地、接続相手先情報 500箇所
ルーティング対象プロトコル	IP
ルーティングプロトコル	RIP、RIP2
WANプロトコル	PPP、MP、BACP

注1 無線伝送距離は障害物や周囲の電波状態、パソコン側無線LANカードの状態などで短くなる場合がございます。

注2 同時使用可能な無線端末数は使用環境によって減る場合がございます。

注3 無線金コールドバックは受ける側がヤマハネットボランチまたはヤマハRTシリーズルータの場合のみサポートされる機能です。

注4 RT60w/パソコンセットアップユーティリティWindows95/98/2000、PowerMacintosh MacOS8.0以降対応。

注5 本機能は2001年1月よりホームページから対応ファームウェアのダウンロードでご利用になります。

上記の表中記載の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

## 安全に関するご注意

本製品の設置、ご使用に際しましては製品に添付しております取扱説明書などに記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局( 免許を要する無線局 )及び特定小電力無線局( 免許を要しない無線局 )が運用されています。

本製品の無線チャネルを、工場出荷時以外に設定して使用する場合は、以下の事項に注意してください。但し、本製品の無線チャネルが、工場出荷状態の場合は移動体識別用の無線局

付属CD-ROMのRT60w/パソコンセットアップユーティリティは、Windows95/98/2000、PowerMacintosh MacOS8.0以降対応。Stac LZSはHi/In社より技術導入しています。カタログ記載の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。価格には本体設置費用、消費税は含まれておりません。

ご使用に関するご注意:  
本製品は日本国外での使用については一切のサポート、保証をしております。通信用アンテナの近くなど周囲環境によっては電話、テレビ、ラジオなどに雑音が入ることがあります。ご使用の電話、ファックス、モデムなどのアナログ機器によっては本製品との接続によりアナログ機器が正常に動作しない場合があります。

本製品の設置、ご使用に際しましては製品に添付しております取扱説明書などに記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。  
本製品を医療機器の近くでは使用しないでください。

と電波干渉をすることはありません。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本製品の使用周波数を変更して、電波干渉を回避してください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社ネットボランチコールセンターへお問い合わせください。

ネットボランチは、ヤマハRTシリーズルータの技術を継承した、コストパフォーマンスの高いオールインワンルータです。

希望小売価格 ￥69,800

セキュリティ	PAP、CHAP
操作、設定方法	WWWブラウザのGUI画面、コマンド( telnetで入力可 )、プッシュ式電話機( アナログポートのみ )、前面操作ボタン
プログラムアップデート	バージョンアッププログラム、TFTP
	最新プログラムはネットボランチホームページ上に公開
ロギング機能	メモリに蓄積、SYSLOGでの出力、WWWブラウザでの閲覧
ログの内容	ISDN呼制御、フィルタリングされたパケット、料金情報など
データ圧縮	Stac LZS、VJC
アドレス変換	NAT、IPマスカレード
ルータ機能	PIAFS32k/64k( 2.0/2.1 )、コールバック、無線金コールドバック *注3、DHCPサーバ、DHCPクライアント、RVS-COM2000対応、自動接続 / 切断、複数プロバイダ選択、2プロバイダ同時接続、接続制限( 課金額、発信回数、接続時間 )リモートアクセスサーバ、テレホーダイ対応、無通信監視、Syslog、Microsoft VPN アダプタ対応、簡易DNSサーバ、メール自動着信確認、メール転送、リモートセットアップ、フレッツ・ISDN対応
アナログ機能	フレッツホーン対応、ボイスワープ対応、ナンバーディスプレイ対応、i・ナンバー対応( 3番号 )ダイヤルイン、グローバル着信、識別着信、ナンバー・リクエスト対応、疑似キャッチホン、疑似三者通話、疑似着信転送、疑似通信中転送、鳴り分け、FAX無鳴動着信、PB/モデム・ダイヤルイン、内線通話、内線転送、発信者番号通知、料金情報通知
管理 / 設定機能	パソコンセットアップユーティリティ *注4、通信履歴、累積課金情報、累積課金情報メール通知、接続時間表示、接続 / 切断通知ブザー
無線機能	14チャネル、WEP、MACアドレスフィルタ、無線ブリッジ機能、機器間アナログ通話機能 *注5
付属品	モジュラーケーブル(3m)、LANケーブル(3m)、CD-ROM( RT60w/パソコンセットアップユーティリティ、スタートマニュアル、ユーザズマニュアル、コマンドリファレンス )、接続ガイド、スタートマニュアル、ユーザズマニュアル、登録ハガキ、保証書

**YAMAHA**



オールインワンルータの定番ネットボランチに  
無線LAN対応モデル登場。



REMOTE ROUTER ISDN無線ルータ

# RT60w

無線LAN規格IEEE802.11b対応

最大11 Mbit/sの無線伝送速度

無線暗号化技術WEP対応

14チャネル対応

ブランチなしのアナログ3ポート搭載

動作状態や課金情報を見られる液晶ディスプレイ搭載

インターネット接続 / 切断や簡単な設定ができる前面操作ボタン搭載

無線ブリッジ機能で有線LANと有線LANを無線で接続可能

ローミング対応

**Net 21**  
新たな価値に挑戦します。

本カタログ記載の仕様は、予告なく変更する場合があります。

<http://NetVolante.rtpro.yamaha.co.jp/>

製品の詳しい情報や最新バージョンプログラムを掲載。  
メールでのお問い合わせ等もこちらまで。

ネットボランチ・コールセンター TEL:03-5715-0350

( 土・日・祝日を除く午前9時 ~ 12時・午後1時 ~ 5時 )

ヤマハ株式会社 AV・IT事業本部 IT営業部 〒438-0192 静岡県磐田市郡皇岡村松之本島203